

---

## SCHEMA TECNICA

### Codice Ferrari 170550

FREEPIPE libera ogni tipo di occlusione e di intasamento generati da materiali organici in sifoni e tubazioni di docce, lavabi, etc.

#### PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

<u>STATO FISICO</u>	Liquido
<u>ODORE</u>	pungente
<u>COLORE</u>	blu
<u>DENSITA' RELATIVA</u>	1.84 g/cm <sup>3</sup>
<u>VISCOSITA'</u>	circa 20 mPa.s
<u>INDICAZIONI di pH</u>	> 1
<u>CONC. Acido Solforico</u>	95-99%

#### MODALITA' D'USO

Versare lentamente da 1/4 di litro a 1 litro di FREEPIPE nella condotta otturata o da pulire servendosi di un imbuto. Lasciare agire per alcuni minuti e, con molta cautela, aggiungere circa 1/4 di litro di acqua. Attendere almeno 10 minuti quindi far scorrere l'acqua abbondantemente.

#### PRECAUZIONI D'USO

(vedi scheda di sicurezza)

Attenzione è a base di acidi forti: non utilizzarlo insieme a disotturanti di natura alcalina

#### COMMENTI

Prodotto ad uso professionale. Usare con estrema cautela soprattutto versandolo lentamente e con attenzione, nei condotti da sturare usando guanti e occhiali. A contatto con l'acqua da reazione esotermica con tendenza a surriscaldare e schizzare. Il prodotto è da considerarsi estremamente corrosivo per la pelle.

Le informazioni riportate sono redatte al meglio delle nostre attuali conoscenze tenendo presente le leggi vigenti, le normative CEE e le informazioni di categoria. Il loro carattere è però "informativo" e non costituisce in alcun modo garanzia o responsabilità.